

# Duphalyte Solution for Injection

Zugelassen

- Dexpantenol
- Arginine hydrochloride
- Cysteine hydrochloride monohydrate
- Histidine hydrochloride monohydrate
- Leucine
- Threonine
- DL-Tryptophan
- DL-Valine
- MONOSODIUM GLUTAMATE MONOHYDRATE
- Calcium chloride hexahydrate
- Thiamine hydrochloride
- RIBOFLAVIN SODIUM PHOSPHATE
- Pyridoxine hydrochloride
- Cyanocobalamin
- Nicotinamide
- GLUCOSE, ANHYDROUS
- Isoleucine
- Lysine hydrochloride
- Methionine
- Phenylalanine
- Magnesium sulfate heptahydrate
- Potassium chloride

## Produktidentifikation

### **Arzneimittel:**

Duphalyte Solution for Injection

## Wirkstoff:

Verfügbar nur in englisch

Verfügbar nur in englischen

Verfügbar nur in englischen

Verfügbar nur in englisch

Verfügbar nur in englischen

Verfügbar nur in englisch

## Zieltierarten:

Rind

Schwein

Hund

Pferd

## Katze

## Art der Anwendung:

## intraperitoneale Anwendung

## intravenöse Anwendung

## subkutane Anwendung

## Produktdetails

### **Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in englisch

0.05 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.03 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.04 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.02 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.05 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.04 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.23 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.10 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.05 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.10 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.05 microgram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

1.50 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

45.46 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.03 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.03 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.29 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.20 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

### **Darreichungsform:**

Injecti onslösung

---

### **Wartezeit(en) per Anwendungsart:**

#### **intraperitoneale Anwendung:**

- 

##### **Rind**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

- 

##### **Schwein**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

#### **intravenöse Anwendung:**

- 

##### **Rind**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

- 

##### **Pferd**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

**Schwein**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

**subkutane Anwendung:**

•

**Rind**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

•

**Schwein**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

---

**Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinärkode (ATCvet-Code):**

QB05BB

---

**Abgaberegelung:**

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Irland

---

**Packungsbeschreibung:**

Verfügbar nur in englisch

---

## Zusätzliche Informationen

**Anspruchstyp:**

Verfügbar nur in englisch französisch kroatisch italienisch lettisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

---

**Rechtsgrundlage der Produktzulassung:**

Verfügbar nur in englisch italienisch

---

**Zulassungsinhaber:**

Zoetis Belgium S.A.

---

**Zulassungsdatum:**

9/12/2013

---

**Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

Zoetis Manufacturing & Research Spain S.L.

---

**Zuständige Behörde:**

Health Products Regulatory Authority

---

**Zulassungsnummer:**

VPA10387/023/001

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

9/12/2013

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to

[www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.